# REVUE FRANÇAISE D'ALLERGOLOGIE ET D'IMMUNOLOGIE CLINIQUE

19º ANNÉE - 1979

## TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

## 1) ARTICLES

Arnaud A. — Cf. Veryloet D.  Artigas C. — Cf. Dubois de Montreynaud J. M.  Aubry J. P. — Cf. Dry J.	65 101 125	GOUTET M. — Cf. MAGADUR J. L.  GRANIER B. — Cf. VINCENT P.  GRIGNON M. — Cf. MONERET-VAUTRIN D. A.  GRILLIAT J. P. — Cf. MONERET-VAUTRIN D. A.  GRILLIAT J. P. — Cf. MONERET-VAUTRIN D. A.	187 73 171 31 171
Belut D. — Cf. Moneret-Vautrin D. A	31 137	Guerrin F. — Cf. Robin H.	11
nothérapie microbienne en pathologie bronchique	197	JACQUELLE G. — Cf. MAGADUR J. L.	187
Bernard J. J. — Cf. Bernard J. G.	197	JAUBERT F. — Cf. SCHEINMANN P	43
BLAMOUTIER J. — Pathologie immuno-infectieuse : infec- tions brucelliennes, contamination professionnelle et	949	JEAN R. — Cf. RUFIN P.  JEANNERET A. — Cf. MOLINA C.	137 181
manifestations allergiques  Bogossian M., Moullas R., Congy F., Dry J. — Le  test cutané à la phytohémagglutinine. Comparaison	213	Khairallah E. — Cf. Vervloet D	65
avec les tests cutanés de routine	69	Khairallan E. — Cj. VERVLUEI D	0.0
BONNAUD F. — Cf. GERMOUTY J.	19		
BOULENGUEZ C Cf. ROBIN H	11	LAHOUTE Ch. — Cf. TONNEL A.B	1
BRIQUEL N. — Cf. MONERET-VAUTRIN D. A	171	LAHOUTE Ch. — Cf. ROBIN H	11
		LAVAUD P. — Cf. MOLINA C	181
		LECOMTE J. — Cf. MARCELLE R	193
CARRON R. — Cf. ROBERT J	153 65	LEYRAT S. — Cf. GERMOUTY J	19
CHEMINAT J. C. — Cf. PEYRE M	39 171	MAGADUR J. L., GOUTET M., JACQUELLE G Etude	
Congy F. — Cf. Bogogssian M.	69	expérimentale des propriétés immunologiques du diiso-	
COTTE J., MARTINI M. C. — Les allergènes retard	95	cyanate de diphényméthane (M.D.I.)	187
and the state of t	-	MANDIN A. — Cf. VINCENT P	73
		MARCELLE R., LECOMTE J Sur la dissociation par le	
DAUVERCHAIN J. — Cf. VINCENT P	73	kétotifène des bronchospasmes histaminique et anaphy-	
DRY J. — Cf. BOGOSSIAN M.	69	lactique chez le cobaye	193
DRY J., PRADALIER A., AUBRY J. P A propos de la		MARTINI M. C. — Cf. COTTE J	95
physiopathologie de l'asthme à l'aspirine. Recherche		MAUROUX M. — Cf. GIRARD J. P.	131
d'un rôle éventuel de l'histamine, de la sérotonine,		MOLINA C. — Cf. PEYRE M	39
des protaglandines	125	Molina C., Roche G., Lavaud P., Jeanneret A. — Pneumopathie immuno-allergique à la salazosulfapyri-	
Dubois de Montreynaud J. M., Artigas C. — Le kéto-		dine (au cours d'une rectocolite ulcéro-hémorragique)	181
tifène dans le traitement de fond de la maladie		Monerat-Vautrin D. A., Belut D., Nicolas J. P.,	101
asthmatique	101	GRILLIAT J.P. — La signification du RAST et sa place dans le diagnostic des allergies alimentaires de	
ELIASSON O. — Cf. VINCENT P	73	type immédiat. A propos de 545 tests chez 51 pa- tients	31
		Moneret-Vautrin D. A., Briquel N., Claudot N., Grignon M., Grilliat J. P. — Le mastocyte de la	
GERMOUTY J., BONNAUD F., MONTAZEAU M., LEYRAT S.		muqueuse duodénale humaine : étude préliminaire	
<ul> <li>Significations des tests cutanés à la poussière de maison, Corrélation avec la réactivité bronchique et le</li> </ul>		en ultrastructure	171
taux des immunoglobulines E	19	stimulants	89
GIRARD J. P., MAUROUX M. — Les tests de provocation	404	MONTAZEAU M. — Cf. GERMOUTY J	19
nasale. Application au diagnostic allergologique	131	Moulias R. — Cf. Bogossian M	69

MI

NICOLAS J. P. — Cf. MONERET-VAUTRIN D. A	31	SFERLAZZA G. — Cf. VINCENT P	73
OTHONIEL J. — Cf. VINCENT P	73	rain allergique	205
PAUPE J. — Cf. SCHEINMANN P.  PEYRE M., CHEMINAT J.C., MOLINA C. — Asthme et facteurs météorologiques  PRADALIER A. — Cf. DRY J.	43 39 125	TAUSANOV M. — Les IgE sériques totales dans l'asthme et la bronchite asthmatiforme de l'enfant	79 145
ROBERT J., CARRON R. — Pollinose précoce des natifs du taureau	153	TONNEL A. B., LAHOUTE Ch., WATTRE R., VOISIN C. — Exploration de l'hypersensibilité broncho-pulmonaire semi-retardée et retardée par test d'inhalation contrôlée. Aspects cliniques et biologiques dans les alvéolites allergiques et l'hypersensibilité à Candida albicans	1
contrôlée. Aspects fonctionnels  ROCHE G. — Cf. MOLINA C.  RUFIN P., BENOIST M.R., JEAN R., SCHEINMANN P.,  PAUPE J. — La détection du bronchospasme induit par  l'exercice chez l'enfant asthmatique. Comparaison entre  la course libre et la cycloergométrie	11 181 137	Vervloet D., Khairallah E., Arnaud A., Charpin J.  — Enquête prospective nationale sur les accidents de la désensibilisation	65 73
SCHEINMANN P., PAUPE J., JAUBERT F. — L'hysiopathologie de l'éosinophilie	43 137	Voisin C. — Cf. Tonnel A.B.	1
Sclafer J. — Cf. Bernard J. C	197	WATTRE R. — Cf. TONNEL A.B	1

## 2) COMPTES RENDUS ET ANALYSES

## Séances de la Société Française d'Allergologie

A D. T. 404	
ABELS R. I., 121	
ACHTEN G., 112	
ADVENIER C., 59	
Асатна G., 231	
ACNIUS-DELORD C., 235	
AHOHEN A., 236	
ALQUIE M. C., 58	
AMANULLAH K., 233	

Andanson J., 230 Anposso F., 118 Aoki T., 110 Aubert J., 57 Aubert J. P., 158, 161 Audebert C., 112 Axelrod J. L., 121

BACKMAN A., 234 BAERLOCHER K., 169 BAIN W. H., 61 BAKER A. L., 120 BALDO B. A., 118 BANDMANN H. J., 109 BARRIÈRE H., 230 BARTER C. E., 237 Bastide M., 237 Bastron J. A., 120 BAUR X., 116 BAZEX A., 112 Belgaiti J., 233 BELCHITI D., 111 BELL B., 116 BENEZRA C., 230, 231 BENOIST M. R., 158 BERGOEND H., 57 BERNARD J. F., 61 BERNHARD H., 232 BETAIL G., 118 BEUCHER F., 62 BIDET J.M., 118 BIGARD M. A., 159 BIOT N., 158 BLAIR H., 115 BLANCHET Ph., 230 BLESSEY R. L., 118 BLETRY O., 164 BLONDEEL A., 112 BLUM F., 60 BOITEAU H. L., 230

BOIVIN P., 61

BOMBAIL D., 233

BRECY H., 111 BROCARD O., 60

BOULENGUEZ C., 58

BROUSSE N., 61
BRUIJNZEEL P. N. B., 237
BRUN J., 118, 157
BRUN R., 164
BRUTMAN G., 235
BUCKLEY J. M., 167
BUCKLEY R. D., 118
BUISSERET P. D., 166
BURGE P., 59, 117
BURROWS B., 169
BURROWS D., 109, 164
BUSH R., 234
BUSSE W. W., 61, 168, 234

CALLERI G., 232 CALMAN C., 109, 230 CAMPBELL A. H., 237 CARBONNEL J. G., 57 CARLET J., 59 CARO I., 232 CASTELAIN P. Y., 229 CERRA F. B., 232 **CHABEAU G., 230** CHAMPAULT G., 233 CHAN YEUNG, 117 CHARPIN H., 57 CHARPIN J., 57, 118, 236 CHATTERJEE S. S., 114 Снеумов G., 158, 161 CHRISTENSEN O. B., 165 CHRISTENSEN P., 215 CHRISTIE D., 166 COCKCROFT D. W., 168 CORBERAND J., 165 COULET M., 118 CRAPS L., 235 CRAWFORD L., 114 CRONIN E., 109, 230 CUFF M., 116

DAHL R., 163
DANNAEUS A., 110, 165
DARONDEAU N., 164
DASGUPTA A., 169
DAVIES G. M., 116
DAVIS M., 121
DELAGE J., 118
DEMANCE G., 159
DESMONS F., 57
DHERMY D., 61
DHIVERT H., 58
DICK E., 234
DOLOVICH J., 116
DOUBLAS S. D., 169
DRY J., 158, 161

DUBOIS DE MONTREYNAUD J.M., 159 DUCOMBS G., 230 DUCUE P., 236 DUMONT-FRUYTER, 109 DUTAU G., 165

EDDLESTON A. L., 121 ENGLER C., 114 EPSTEIM O., 170 EULER A., 166 EVANS R., 61

Fabre F., 233
Fabri P., 112
Facerhol M. K., 233
Facerton B., 158
Farhoudi A., 114
Fawcett I. W., 117
Findlay S. R., 120
Fisher D. A., 118
Flarert D., 234
Forck G., 231
Foster L. J., 236
Foucard T., 110, 116
Foussereau J., 230
Frank M., 61
Fregert S., 109, 113
Friday G., 114
Fruhmann G., 116
Fughwara N., 62

GALLERI G., 232
GAUTRY Ph., 60
GEORGE C., 59
GERAUT C., 230
GERVAIS A., 161
GENVAIS P., 161
GIANOTTI B., 112
GILLAS P. Y., J. E., 120
GIUDICELLI J. F., 59
GLOPPER E. (de), 232
GODEAU P., 164
GOLDMAN A. L., 236
GRANT E. C. G., 232
GRANT J. A., 120
GREEN W., 237
GREENWOOD C., 235
GRÉCOR M., 164
GRILLIAT J. P., 159, 235
GRIPPIN H., 115
GROSCLAUDE M., 158
GUERRIN F., 58

GUILHOU J. J., 164 GUILLEVIN L., 60 GULSVIK A., 233 GUMBY P., 238 GUNNEWIG W., 231 GUSTIN M., 160 GWYNN C. M., 236

HAMELINK M. L., 237 HANISSIAN A., 114 Hansson L., 234 HARDER H., 234 HARFI H., 114 HARGREAVE F. E., 116, 168 HARRIES M., 163 HARRIES M. G., 117 HARTMANN L., 111 HARVEY B., 114 HARVEY J. E., 115 HAUSSEN B. J., 110 HAUSSEN B. M., 109 HAYASHI K., 110 HEISE E. R., 231 HELLER A. M., 121 HÉNOCQ E., 157 HERNY B., 237 HEYWORTH M. S., 120 HILES D., 114 **Н**ЈОВТН N., 109 HOFFMANN D. R., 119 HOLM S. E., 215 HOLMES P. W., 215, 237 HOUBEN L. A. M. J., 237 HUGUES F. C., 115, 167 HUNT K., 238

INTRATOR L., 111 ISHII H., 110

Jain S., 170 Jean R., 158 Jeanneret A., 157 Johansson S., 110, 116, 165 Jones J. C., 164 Jordan W. P., 230 Julien D., 115

Kaaber K., 112
Kaaber S., 164
Kaidbey K. M., 113
Kajosaari M., 234
Kalveram K., 231
Karnes W. E., 120
Kaul A., 165
Kay A. B., 119
Kellomaki L., 236
Kelly J. F., 61
Kjellman N., 234
Klieman A. M., 113
Kliefelter H., 232
Krech U., 169
Kreunniet J., 237
Kühne D., 237
Kühne D., 236
Ky N. T., 57

МΙ

LACHAPELLE J. M., 62, 109, 230 LACROIX M., 230 LAGENSTEIN J., 233 LAGRUE G., 111, 160

LAHOUTE Ch., 58 LAM S., 168 LAMONT H., 115 LAMOUREUX P., 112 LANDAIS C., 59 LAURENT J., 160 LAVANTURE N., 164 LAWLEY T. J., 61 LE BOUFFANT L., 118 LEHTINEN J., 236 LENNEY W., 63, 111 LEOPHONTE P., 165 Levêque E., 57 Levinson A. I., 61 Lewis F. A., 231 LICHTENSTEIN L., 238 LIEBERMAN P., 61 LINDWALL L., 234 LINN W.S., 118 LORD R., 120 LOUGHLIN G., 234 LYELL A., 61

Magnusson B., 109 MAIBACH H., 109, 113, 230 MALLEA M., 57 MALTEN K., 109, 231 MARCHE J., 115 MARCOUX J. P., 169 MARKANDU N. D., 164 MARTIN P., 57, 230 MARZULLI F., 109 MASSIA F., 237
MATHEWS K. P., 62
MATHIAS G. G. T., 113 MATHISON D., 61 MENAULT M., 233 MENEGHINI, 109 Menné T., 112 Merlin J. P., 60 MÉTAYER C., 230 MEYNADIER J., 164 MEYRIER A., 233 MICHEL F. B., 58, 237 MILNER A., 63, 111 MIYAGAWA N., 110 Moisy M., 111 Molina Cl., 157, 118 MÖLLER H., 165 MONERET-VAUTRIN D. A., 159 MORAULT S., 161 MUITTARI A., 236 MUNERA Y., 115 MUSTAFIN D.G., 114 MYGIND N., 115

NEIMANN N., 60 NEVEU P. J., 113 NEWCOM S. R., 170 NEW MARK F. M., 117 NEWMAN-TAYLOR A. J., 117 NIELSEN E., 164 NIESE D., 168 NOIROT C., 160 NORMAN A., 59 NOSTER U., 110

O'BRIEN I.M., 59, 117 OGRA P., 165 OHRESSER P., 236 OLEFFE J., 112 OLLIER M. P., 111 ONORATO L. M., 121 OREHEK J., 236

PARANT M., 112
PATEL J. C., 233
PATTERSON R., 61
PAUPE J., 62, 158
PAUWELLS R., 115
PEPYS J., 59, 117
PERRIN-FAYOLLE M., 158
PETERS G. A., 120
PIETTE F., 57
PIRILA V., 108
PIRIS J., 120
PONCE D., 235
POTTER B. J., 170
PRADALIER A., 158, 161
PRICE J., 166, 169

Quie P. G., 169

RADER-MECKER M., 160
RADIELOVIC P., 235
RAFFARD M., 157
RAPIN M., 59
RAPPAPORT J., 235
REED C., 234
RENOUX M., 61
RINALDI R., 235
RITTNER C., 168
ROBIN H., 58
ROBIN M., 57
ROCCA SERRA J. P., 57
ROCHICCIOLI P., 165
ROSE J. Q., 232
ROSENBERG I. H., 120
ROULSTON J. E., 164
RUFIN P., 158
RUFFIN R. E., 168

SAARRINEN U.M., 234 SABATIER C., 59 SAHAY J. M., 114 SAKAGUCHI K., 62 SAKAMOTO K., 110 SAURAT J. H., 62 SCHALEN C., 215 SCHEINMANN P., 143, 158 SCHENTAG J. J., 232 SCHLEWER G., 231 SCHOPPER K., 169 SCHUBERT H., 231 SCHULZ K. H., 109 SEIGNALET Ch., 237 SENMA M., 62 SENNEKAMP J., 168 SERTOLI A., 112 Sнагки W., 116 SHAPIRO G., 166 SHERMAN B., 168 **SHIM С., 116** SHTURMAN-ELLSTEIN R., 167 SHUSTOVA V. I., 117 SIIMES M. A., 234 SIMON P., 233 SIMONNET M., 58 SOBEL A., 111 **Ѕовотка А. К., 119, 238** Sogn D., 235 SOLER M., 118 SOOTHIL J., 114

SOUHRADA J. F., 167 SPALLANZANI, 112 SPIER C. E., 118 STAMPF J. L., 231 STEVENSON D. D., 61 STINTZING G., 166 STOKES C., 59 STORRS F. J., 230 STOVER D. E., 116 STROEHMANN I., 168 SUMMERS R. J., 61

Takaoka I., 62
Tarlo J. M., 116
Tattersfield A. E., 115
Taussig L., 234
Taylor J., 230
Tennstedt D., 61, 109
Theobald C., 161
Thomas P., 57
Thomas-Sherlock H. C., 170
Thompson R. A., 236
Thomson R. M., 61
Thulin H., 164
Tikelman C., 165
Tikelman D., 165
Tonnel A. B., 58

TOURAINE R., 87 TRUDEAU W. L., 236 TRUE-LOVE S. C., 120 TRULSSON L., 113 TSANTOULAS D., 121 TULIS J. J., 231 TURNER M., 59

UHLENBRUCK G., 118

VALENTINE M., 238
VAN DEN BERG W., 237
VAN DEN BOGAARD W., 237
VAN DEN STRAETEN M., 115
VAN KETEL W.G., 231
VENESKOSKI T., 236
VERGANI D., 121
VILLEMAIN D., 235
VILLIERE D. (de), 170
VINIAKER J., 159, 235
VIRABEN R., 112
VOISIN C., 58
VON GRAFFENRIED B., 117

WANG Y. Y., 235 WARDENER H. E., 164 WARNER J., 59, 166 WASCHER J., 168
WATTRE R., 58
WEHLING K., 231
WEINER L. S., 120
WELLIVER R., 165
WILKINSON D., 109
WILLIAMS M. H., 116
WILLIAMS R.P., 233
WILLIG R.P., 233
WILLOUGHBY C. P., 120
WINKENWERDER W., 232
WONG R., 168
WOOLCOCK A., 237
WUTHRICH B., 112
WYATT R., 168

YEUNG M., 168 YOCUM M. W., 121 YUNGINGER J., 238 YUNGINGER J. W., 61

ZACHARIAE H., 110 ZAFIROPOULO POULO A., 57 ZEBALLOS R. J., 167 ZETTERSTRÖM R., 166 ZETTERSTRÖM O., 163

## INDEX ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES (\*)

#### A

#### Adénoïdectomie

Allergie, otites récidivantes et Ig sériques après adénoïdectomie, 234 (AB).

## Adréno-récepteurs

La flexibilité de confrontation des adrénorécepteurs et la base constitutionnelle du terrain allergique, 205 (RG).

## Allergènes acariens

Isolement sélectif des allergènes. I. - Réaction des extraits des acariens de la poussière de maison avec la tridacnine et la concanavaline A et étude de l'allergénécité des constituants isolés, 118 (AB).

Sensibilité aux acariens de la poussière de maison dans l'asthme de l'enfant, 166 (AB).

« Tyrophagus putrescentiae », une « mite » au pouvoir allergénique important, 237 (AB).

## Allergènes bactériens

Apport du test de transformation lymphoblastique au diagnostic et au traitement des asthmes microbiens de l'adulte, 158 (S).

Anticorps IgE antistaphylococciques hyperimmunoglobulinémie E et infections à staphylocoque doré, 169 (AB).

## Allergènes divers

## Acrylates

Dermite de contact à l'acrylate d'éthyle, 113 (AB).

Les monomères méthacrylate de butyle et méthacrylate d'éthyle. Fréquence des réactions, 109 (AB).

#### Alcool hydroabiethylique

Allergie à l'alcool hydroabiéthylique du sparadrap, 230 (AB).

## Aromatiques (produits)

Etudes des réactions de sensibilisation cutanée aux produits aromatiques purifiés chez le cobaye, 62 (AB).

## Benzopyrène

Hypersensibilité retardée aux conjugués haptènes-protéines cutanées chez le cobaye sensibilisé au Benzopyrène, 231 (AB).

#### Bryozoaires

М

Eczéma professionnel du marin-pêcheur par contact de bryozoaires en baie de Seine, 112 (AB).

#### Butylaminobenzoate

Allergie de contact au butylaminobenzoate, 231 (AB).

#### Colorante

Eczéma de contact professionnel à un colorant jaune du type quinophtalone, 110 (AB).

## Diallylglycol

Dermite de contact au carbonate de diallylglycol chez les ouvriers de l'industrie optique, 109 (AB).

#### Détergents

Allergie aux détergents et allergie au nickel, 230 (AB).

## Durcisseurs

Dermites de contact aux résines synthétiques et aux durcisseurs, étiologies récemment décrites, 231 (AB).

## Isophorone-diamine

Eczéma de contact allergique professionnel à l'isophoronediamine, utilisée comme durcisseur de résine d'époxy, 109 (AB).

#### Lactones

Allergie chez l'animal et chez l'homme aux dérivés de l'a-méthylène-y-butyrolactone, 231 (AB).

Synthèse et eczéma allergique de contact à des bicyclo (2,2,1) heptyl-α-méthylène-γ-butyrolactones dérivée du norbornène et du camphène, 231 (AB).

#### Panaine

Réactions allergiques induites par la Papaïne, 116 (AB).

Asthme à la Papaïne : diagnostic par tests cutanés, RAST et test de provocation bronchique, 116 (AB).

#### Paraminobenzoate

Allergie de contact-photoallergie au paraminobenzoate de glycéryle et à la benzocaïne, 232 (AB).

## Paraphénylènediamine

Chlorhydrate de paraphénylènediamine, 230 (AB).

#### Partums

Photoallergie de contact à la 6-méthylcoumarine, 113 (AB).

## Produits de contraste

Etude des malades à haut risque vis-à-vis des moyens de contraste radiographiques, 61 (AB).

Intérêt des tests intraveineux et de la protection par un antihistaminique chez les malades sensibles aux produits de contraste iodés, 121 (AB).

#### Propolie

A propos d'un cas d'allergie de contact à la propolis, 62 (AB).

<sup>\*</sup> Les auteurs ne sont indiqués entre parenthèses que pour les articles originaux. AB : analyse bibliographique. FC : fait clinique. NB : note biologique. NTh : note thérapeutique. NT : note technique. RG : revue générale. S : compte rendu de la Société française d'Allergologie. C : compte rendu de Congrès.

Prothèses dentaires

Réactivités des téguments à l'égard des matériaux pour prothèses dentaires dans les syndromes de α brûlures de la bouche », 164 (AB).

Résines

Méthodes simples de mise en évidence de résines d'époxy de type bisphénol A, 113 (AB).

Identification de l'allergène des résines formol-p-t butylphénol, 231 (AB).

Dermites de contact aux résines synthétiques et aux durcisseurs, étiologies récemment décrites, 231 (AB).

Squames animales

Exploration de l'allergie aux squames de chien et de chat : étude critique des tests cutanés et radio-immunologiques, 159 (S).

Terpènes

Allergie aux houblons et sensibilisation aux terpènes : une maladie professionnelle, 117 (AB).

Allergènes : extraits

Les allergènes retards (Cotte et Martini), 95.

Allergènes : insectes

Utilisation du RAST dans le diagnostic de l'allergie aux hyménoptères, 61 (AB).

A propos d'un cas d'allergie de contact à la propolis, 62 (AB). Allergènes du venin d'hyménoptères. IV. - Comparaison entre le venin et les extraits de sac à venin, 119 (AB).

Diagnostic de l'allergie aux insectes piqueurs, 119 (AB).

Réactions systémiques aux piqûres d'hyménoptères, 119 (AB). Allergènes du venin d'abeille. III. - Identification de l'allergène B comme une phosphatase acide, 119 (AB).

Allergie aux guêpes du genre Polistes : diagnostic par un test d'histamine-release induit in vito par le venin, 120 (AB).

Réactions anaphylactiques aux piqûres d'insectes engageant le pronostic vital, 120 (AB).

Extraits de venin disponibles pour le traitement des patients allergiques aux piqures d'insectes, 238 (AB),

Sensibilisation provoquée par une thérapeutique utilisant l'extrait de corps total d'hyménoptère, 238 (AB).

Allergènes : médicaments

L'allergie à la lanoline, problème d'actualité ? 57 (S).

Faut-il encore utiliser le test de transformation lymphoblastique pour le diagnostic des allergies médicamenteuses, 62 (AB).

Etude expérimentale des propriétés immunologiques du diisocyanate de diphénylméthane (M.D.I.) (Magadur et coll.), 187.

Anesthésiques

Allergie de contact-photoallergie au paraminobenzoate de glycéryle et à la benzocaïne, 232 (AB).

L'allergie à la tétracaïne : réactions croisées avec les produits en para ? 231 (AB).

Salazo-sulfapyridine

Pneumopathie immuno-allergique à la salazo-sulfapyridine (au cours d'une rectocolite ulcéro-hémorrhagique) (Molina et coll.), 181.

TAO

Un cas d'éruption à la triacétyl-oléandomycine avec élévation transitoire des transaminases. Problèmes posés par la prescription de cet antibiotique, 161 (S).

Rev. franç. Allergol., 1979, 19, 4-5

Modifications hépatiques au cours des traitements prolongés par la troléandomycine, 169 (AB).

Allergènes : métaux

Chrome

Nécroses digitales. Rôle éventuel d'une exposition professionnelle au chrome, 164 (AB).

Le chrome et les téguments, 164 (AB).

Cobalt

Dermite de contact inhabituelle à un sel de cobalt, 112 (AB).

Niekol

Rejet répété d'une prothèse valvulaire cardiaque contenant du nickel, 61 (AB).

Traitement de la dysidrose allergique au nickel par des chélateurs, 112 (AB).

Manifestations cutanées provoquées par le matériel métallique d'ostéosynthèse, 112 (AB).

Traitement de la dysidrose allergique au nickel par des chélateurs, 112 (AB).

Le nickel dans l'alimentation, rôle des ustensiles en acier inoxydable, 164 (AB).

Libération de nickel provenant des ustensiles de cuisine, 165 (AB).

Allergie aux détergents et allergie au nickel, 230 (AB).

Allergènes : pollens

Une pollinose en voie d'extension : l'allergie aux pollens de cupressacées, 57 (S).

Allergènes : poussière de maison

Signification des tests cutanés à la poussière de maison. Corrélation avec la réactivité bronchique et le taux des immunoglobulines E (Germouty et coll.), 19.

Allergènes : végétaux

Allergie à la poussière de buis inhalée, 58 (S).

Eczéma de contact allergique à la fougère, Arachnoides adiantiformis, 109 (AB).

Allergie aux houblons et sensibilisation aux terpènes : une maladie professionnelle, 117 (AB).

Allergie alimentaire

La signification du RAST et sa place dans le diagnostic des allergies alimentaires de type immédiat. A propos de 545 tests chez 51 patients (Moneret-Vautrin et coll.), 31.

Effets de l'absorption orale de cromoglycate disodique dans l'asthme et l'urticaire d'origine alimentaire, 59 (AB).

Survenue de symptômes allergiques et de réponse immunologique aux aliments chez les enfants de mères atopiques pendant les 24 premiers mois de la vie, 110 (AB).

Sprue réfractaire : guérison après suppression de protéines alimentaires autres que le gluten, 120 (AB).

Protection conférée par le disodium-cromoglycate et/ou la désensibilisation spécifique envers une allergie alimentaire, 157 (S).

L'épreuve de tolérance à l'histamine exogène, introduite par voie digestive : signification, intérêt dans le diagnostie des urticaires d'origine alimentaire. A propos de 135 épreuves de charge, 159 (S).

L'effet de l'administration orale du cromoglycate disodique sur les réactions allergiques provoquées par les allergènes alimentaires, 163 (AB). Effets de l'administration orale du cromoglycate disodique dans l'asthme et l'urticaire provoqués par les aliments, 163 (AB).

Manifestations ordinaires de l'allergic au lait de vache chez les enfants, 166 (AB).

Allergie au lait de vache : incidence et rôle pathogénique d'une exposition précoce au lait de vache, 166 (AB).

Allergies alimentaires et migraine, 232 (AB).

#### Allergie bactérienne

Pathologie immuno-infectieuse: infections brucelliennes, contamination professionnelle et manifestations allergiques, 213 (FC).

Progress in allergy, vol. 26 (1979). Revue critique des travaux entrepris pour démontrer l'existence de réactions croisées entre les tissus des mammifères et les antigènes streptococciques, 215 (AB).

L'immunothérapie microbienne en pathologie bronchique, 197 (RG).

## Allergies professionnelles

Allergie à la poussière de buis inhalée, 58 (S).

Eczéma de contact allergique professionnel à l'isophoronediamine, utilisée comme durcisseur de résine d'époxy, 109 (AB).

Les monomères méthacrylate de butyle et méthacrylate d'éthyle. Fréquence des réactions, 109 (AB).

Dermite de contact au carbonate de diallylglycol chez les ouvriers de l'industrie optique, 109 (AB).

Dermite à l'éthoxyquine, 110 (AB).

Eczéma de contact professionnel à un colorant jaune du type quinophtalone, 110 (AB).

Eczéma professionnel du marin-pêcheur par contact de bryozoaires en baie de Seine, 112 (AB).

Réactions allergiques induites par la Papaïne, 116 (AB).

Allergie aux houblons et sensibilisation aux terpènes : une maladie professionnelle, 117 (AB).

Destin d'un asthme professionnel : étude du devenir de patients présentant un asthme professionnel provoqué par Thuja Plicata, 117 (AB).

Nécroses digitales. Rôle éventuel d'une exposition professionnelle au chrome, 164 (AB).

Réactivité bronchique non spécifique dans l'asthme professionnel, 168 (AB).

Pathologie immuno-infectieuse: infections brucelliennes, contamination professionnelle et manifestations allergiques, 213 (FC).

#### Allergie: traitement

Enquête prospective nationale sur les accidents de la sensibilisation (Vervloet et coll.), 65.

Traitement de la dysidrose allergique au nickel par des chélateurs, 112 (AB).

Evaluation des effets adverses de la désensibilisation prolongée, 61 (AB).

#### Asthme

М١

Asthme et facteurs météorologiques (Peyre et coll.), 39. Lyse pulmonaire aiguë au cours du traitement de la maladie

asthmatique par les corticoïdes, 114 (AB).

Etude de la tolérance respiratoire des adrénolytiques bêtabloqueurs chez l'asthmatique, 115 (AB).

Asthme à la papaïne : diagnostic par tests cutanés, RAST et test de provocation bronchique, 116 (AB).

Le kétotifène dans le traitement de fond de la maladie asthmatique, 101 (NTh).

Asthme provoqué par le toluène d'isocyanate. Tests de provocation en étude de la réactivité bronchique, 117 (AB).

Destin d'un asthme professionnel : étde du devenir de patients présentant un asthme professionnel provoqué par Thuja Plicata, 117 (AB).

Effets compétitifs du pindolol et du salbutamol sur la résistance des voies aériennes chez les asthmatiques, 117 (AB). Complément et asthme de l'adulte, 118 (AB).

Complément et asthme bronchique dans l'enfance et chez des adultes, 119 (AB).

A propos de la physiopathologie de l'asthme à l'aspirine. Recherche d'un rôle éventuel de l'histamine, de la sérotonine, des prostaglandines (Dry et coll.), 125.

Histaminémie et sérotoninémie au cours du bronchospasme induit par l'exercice chez les asthmatiques, 158 (S).

Apport du test de transformation lymphoblastique au diagnostic et au traitement des asthmes microbiens de l'adulte, 158 (S).

Asthme infectieux, asthme bactérien, 159 (S).

L'immunité cellulaire au cours de l'infection à virus respiratoire syncytial et la survenue ultérieure d'asthme, 165 (AB).

Diminution de la réponse des granulocytes à l'isoprotérénol dans l'asthme pendant les infections des voies respiratoires supérieures, 168 (AB).

Réactivité bronchique non spécifique dans l'asthme professionnel, 168 (AB).

Modifications du complément total au cours de l'asthme atopique, 237 (AB).

Physiopathologie de l'état de mal asthmatique, 236 (AB).

Action du ICI 74917 sur l'asthme et les tests de provocation bronchique, 236 (AB).

Le syndrome asthme, infections virales à répétition et déficit immunitaire « T » : investigations et conduite à tenir, 233 (AB).

Modifications passagères des volumes pulmonaires et des propriétés mécaniques du poumon chez des asthmatiques et des sujets normaux, 237 (AB).

#### Asthme de l'enfant

Action des nébulisations de cromoglycate chez le très jeune enfant asthmatique, 63 (AB).

Les IgE sériques totales dans l'asthme et la bronchite asthmatiforme de l'enfant (Tausanov et coll.), 79.

Quelles doses de corticoïdes faut-il utiliser dans l'état de mal asthmatique de l'enfant ? 114 (AB).

La détection du bronchospasme induit par l'exercice chez l'enfant asthmatique. Comparaison entre la course libre et la cyloergométrie (Rufin et coll.), 137.

Corrélation entre les IgE sériques totales, les tests cutanés et les tests de provocation chez 76 enfants asthmatiques (Tausanov), 145.

Sensibilité aux acariens de la poussière de maison dans l'asthme de l'enfant, 166 (AB).

Effets de l'inhalation du Dipropionate de Béclométhasone et de l'absorption per os à jours alternés de Prednisone, sur la fonction pituitaire et surrénalienne chez les enfants atteints d'asthme chronique, 168 (AB).

#### Asthme: traitement

Le doxantrazole dans l'asthme, 115 (AB).

Essai de l'ICI 74-917 dans la rhinite allergique saisonnière, 115 (AB).

Un nouveau médicament antiallergique administré en aérosol pressurisé, 115 (AB).

Action de l'ozone chez les asthmatiques, 118 (AB).

Terbutaline : médicament anti-allergique ? 160 (S).

Etude clinique de substances ayant une action anti-allergique et prophylactique dans l'asthme bronchique, 235 (AB).

Action du ICI 74 917 sur l'asthme et les tests de provocation bronchique, 236 (AB).

Diminution de la sensibilité des récepteurs bêta-adrénergiques des leucocytes après utilisation au long cours de bêtasympatho-mimétiques par voie orale : sa conséquence sur la théorie du blocage bêta-adrénergique de Szentivanyi, 237 (AB).

## Atopie

IgE sériques et dermatoses atopiques, 112 (AB).

Prophylaxie de la maladie atopique par l'allaitement maternel prolongé, 234 (AB).

R

## Bronchite chronique

Action des corticostéroïdes dans la bronchite chronique, 116

## Broncho-alvéolaires (lavages)

Intérêt des lavages broncho-alvéolaires au cours des alvéolites allergiques extrinsèques, 157 (S).

#### Bronchomotricité

Réactivité bronchique non spécifique dans l'asthme professionnel, 168 (AB).

## Bronchopharmacologie

Etude de la tolérance respiratoire des adrénolytiques bêtabloqueurs chez l'asthmatique, 115 (AB).

Asthme provoqué par le toluène d'isocyanate. Tests de provocation en étude de la réactivité bronchique, 117 (AB).

Effets compétitifs du pindolol et du salbutamol sur la résistance des voies aériennes chez les asthmatiques, 117 (AB).

Effet du SCH 1000 lors des tests de provocation bronchique, 168 (AB).

Sur la dissociation par le kétotifène des bronchospasmes histaminique et anaphylactique chez le cobaye (Marcelle et coll.), 193.

Les effets des broncho-dilatateurs sur la sécrétion acide gastrique, 236 (AB).

Action du ICI 74 917 sur l'asthme et les tests de provocation bronchique, 236 (AB).

## Bronchospasme d'effort

La détection du bronchospasme induit par l'exercice chez l'enfant asthmatique. Comparaison entre la course libre et la cyloergométrie (Rufin et coll.), 137.

Histaminémie et sérotoninémie au cours du bronchospasme induit par l'exercice chez les asthmatiques, 158 (S).

Action bénéfique de la respiration nasale lors du bronchospasme induit par l'exercice, 167 (AB).

L'asthme et l'effort, 235 (AB).

Modifications du complément lors de l'asthme induit par l'exercice, 236 (AB).

Rev. franc. Allergol., 1979, 19, 4-5

C

## Cardiopathies

Rejet répété d'une prothèse valvulaire cardiaque contenant du nickel, 61 (AB).

#### Cimétidine

Troubles mentaux associés à un traitement par la Cimétidine : étude pharmacologique et clinique, 232 (AB).

#### Cirrhoses

Diminution des complexes immuns et des immunoglobulines sous l'influence de la D-Pénicillamine au cours des cirrhoses biliaires primitives, 170 (AB).

## Colite ulcéreuse

Traitement d'entretien des colites ulcéreuses : action comparée du cromoglycate de sodium et de la sulfasalazine, 120 (AB).

## Complément

Expression moléculaire de l'inhibiteur de la C1 estérase au cours de l'œdème angio-neurotique héréditaire, 111 (AB).

Complément et asthme de l'adulte, 118 (AB).

Complément et asthme bronchique dans l'enfance et chez des adultes, 119 (AB).

Modifications du complément lors de l'asthme induit par l'exercice, 236 (AB).

Modifications du complément total au cours de l'asthme atopique, 237 (AB).

## Corticostéroïdes

Quelles doses de corticoïdes faut-il utiliser dans l'état de mal asthmatique de l'enfant ?, 114 (AB).

Lyse pulmonaire aiguë au cours du traitement de la maladie asthmatique par les corticoïdes, 114 (AB).

Flunisolide. Un nouveau corticoïde local dans la rhinite allergique, 114 (AB).

Action des corticostéroïdes dans la bronchite chronique, 116 (AB).

Les accidents de l'arrêt d'un traitement par glucocorticoïdes. Leur traitement et leur prévention, 167 (AB).

Effets de l'inhalation du Dipropionate de Béclométhasone et de l'absorption per os à jours alternés de Prednisone, sur la fonction pituitaire et surrénalienne chez les enfants atteints d'asthme chronique, 168 (AB).

La Prednisone dans le traitement des lymphadénopathies angio-immunoblastiques associées à l'exposition à un allergène, 170 (AB).

Corticothérapie par dose unique quotidienne, 232 (AB).

#### Corticotrophine

Atrophie cérébrale réversible due à la corticotrophine, 233 (AB).

## Cromoglycate disodique

Effets de l'absorption orale de cromoglycate disodique dans l'asthme et l'urticaire d'origine alimentaire, 59 (AB).

Action des nébulisations de cromoglycate chez le très jeune enfant asthmatique, 63 (AB).

Comparaison entre le kétotifène et le cromoglycate disodique lors des tests de provocation bronchique, 115 (AB).

Traitement d'entretien des colites ulcéreuses : action comparée du cromoglycate de sodium et de la sulfasalazine, 120 (AB).

Protection conférée par le disodium-cromoglycate et/ou la désensibilisation spécifique envers une allergie alimentaire, 157 (S).

Effets de l'administration orale du cromoglycate disodique dans l'asthme et l'urticaire provoqués par les aliments, 163 (AB).

L'effet de l'administration orale du cromoglycate disodique sur les réactions allergiques provoquées par les allergènes alimentaires, 163 (AB).

D

#### Dermite de contact

A propos d'un cas d'allergie de contact à la propolis, 62 (AB). Etudes des réactions de sensibilisation cutanée aux produits aromatiques purifiés chez le cobaye, 62 (AB).

Eezéma de contact allergique professionnel à l'isophoronediamine, utilisée comme durcisseur de résine d'époxy, 109 (AB).

Les monomères méthacrylate de butyle et méthacrylate d'éthyle. Fréquence des réactions, 109 (AB).

Dermite de contact au carbonate de diallylglycol chez les ouvriers de l'industrie optique, 109 (AB).

Eczéma de contact allergique à la fougère, Arachniodes adiantiformis, 109 (AB).

Etude de la protéine porteuse dans l'eczéma de contact : localisation du transporteur épidermique soluble par le test de migration des macrophages, 110 (AB).

Dermite à l'éthoxyquine, 110 (AB).

Eczéma de contact professionnel à un colorant jaune du type quinophtalone, 110 (AB).

Etude de la protéine porteuse dans l'eczéma de contact : sensibilisation in vivo avec des protéines épidermiques en tant que protéines porteuses, 110 (AB).

Allergie de contact chez 330 malades atteints d'eczéma, 112 (AB).

Eczéma professionnel du marin-pêcheur par contact de bryozoaires en baie de Seine, 112 (AB).

Dermite de contact inhabituelle à un sel de cobalt, 112 (AB).

Traitement de la dysidrose allergique au nickel par des chélateurs, 112 (AB).

Dermite de contact à l'acrylate d'éthyle, 113 (AB).

Photoallergie de contact à la 6-méthylcoumarine, 113 (AB). Dermite de contact par photoallergie à l'acide para-aminobenzoïque, 113 (AB).

Réactivités des téguments à l'égard des matériaux pour prothèses dentaires dans les syndromes de « brûlures de la bouche », 164 (AB).

Allergie de contact au butylaminobenzoate, 231 (AB).

Synthèse et eczéma allergique de contact à des bicyclo (2,2,1) heptyl-α-méthylène-γ-butyrolactones dérivées du norbornène et du camphène, 231 (AB).

Concentration des allergènes : comparons-nous les mêmes choses ? 230 (AB).

Allergie chez l'animal et chez l'homme aux dérivés de l'améthylène-γ-butyrolactone, 231 (AB).

Allergie aux détergents et allergie au nickel, 230 (AB).

MI

Allergie à l'alcool hydroabiéthylique du sparadrap, 230 (AB).

Dermites de contact aux résines synthétiques et aux durcisseurs, étiologies récemment décrites, 231 (AB).

Allergie de contact-photoallergie au paraminobenzoate de glycéryle et à la benzocaïne, 232 (AB). E

#### Eczéma

Allergie de contact chez 330 malades atteints d'eczéma, 112 (AB).

## Enfant

Survenue de symptômes allergiques et de réponse immunologique aux aliments chez les enfants de mères atopiques pendant les 24 premiers mois de la vie, 110 (AB).

Les bronchopathies dyspnéisantes répétées du jeune enfant, 111 (AB).

Manifestations respiratoires liées à l'inhalation passive de fumée de tabac chez l'enfant d'âge pré-scolaire, 165 (AB).

Manifestations ordinaires de l'allergie au lait de vache chez les enfants, 166 (AB).

Allergie au lait de vache : incidence et rôle pathogénique d'une exposition précoce au lait de vache, 166 (AB). Etude des fonctions respiratoires chez l'enfant ayant des antécédents de laryngite virale, 234 (AB).

Reflux gastro-æsophagien

Le reflux gastro-œsophagien chez les jeunes asthmatiques cardio-dépendants, 166 (AB).

Affections pulmonaires répétées chez les enfants : complications du reflux gastro-œsophagien, 166 (AB).

#### **Eosinophilie**

Physiopathologie de l'éosinophilie, 43 (RG).

H

## Hépatites

Hépatite liée au traitement par oxacilline à forte dose en voie intraveineuse. Etude effectuée chez les malades hospitalisés adultes, 121 (AB).

Hépatites non A - non B chez les hémodialysés : étiologie médicamenteuse, 233 (AB).

## Histamine

A propos de la physiopathologie de l'asthme à l'aspirine. Recherche d'un rôle éventuel de l'histamine, de la sérotonine, des prostaglandines (Dry et coll.), 125.

Histaminémie et sérotoninémie au cours du bronchospasme induit par l'exercice chez les asthmatiques, 158 (S).

L'épreuve de tolérance à l'histamine exogène, introduite par voie digestive : signification, intérêt dans le diagnostic des urticaires d'origine alimentaire. A propos de 135 épreuves de charge, 159 (S).

Sur la dissociation par le kétotifène des bronchospasmes histaminique et anaphylactique chez le cobaye (Marcelle et coll.), 193.

## Hypersensibilité retardée

Exploration de l'hypersensibilité broncho-pulmonaire semiretardée et retardée par test d'inhalation contrôlée. Aspects cliniques et biologiques dans les alvéolites allergiques et l'hypersensibilité à Candida albicans (Tonnel et coll.), 1.

Exploration de l'hypersensibilité broncho-pulmonaire semiretardée et retardée par test d'inhalation contrôlée. Aspects fonctionnels (Robin et coll.), 11.

- Tests cutanés explorant l'immunité cellulaire chez les malades en réanimation. Relation entre les résultats et la mortalité, 59 (AB).
- Le test cutané à la phytohémagglutinine, Comparaison avec les tests cutanés de routine (Bogossian et coll.), 69.
- L'immunité cellulaire au cours de l'infection à virus respiratoire syncytial et la survenu ultérieure d'asthme, 165 (ÂB).
- Appréciation du risque infectieux post-opératoire par les tests d'hypersensibilité retardée, 233 (AB).
- Hypersensibilité retardée aux conjugués haptènes-protéines cutanées chez le cobaye sensibilisé au Benzopyrène, 231 (AB).

## Immunitaires (cellules)

Les défauts primaires et secondaires de la motilité des neutrophiles, 114 (AB).

Diminution de la réponse des granulocytes à l'isoprotérénol dans l'asthme pendant les infections des voies respiratoires supérieures ; 168 (AB).

Le mastocyte de la muqueuse duodénale humaine : étude préliminaire en ultrastructure (Moneret et coll.), 171.

Effets de l'infection expérimentale à rhinovirus 16 sur les voies aériennes et la fonction leucocytaire chez les sujets normaux, 234 (AB).

Diminution de la sensibilité des récepteurs bêta-adrénergiques des leucocytes après utilisation au long cours de bêta-sympatho-mimétiques par voie orale : sa conséquence sur la théorie du blocage bêta-adrénergique de Szentivanyi, 237 (AB).

## Immunitaires (déficits)

Le syndrome asthme, infections virales à répétition et déficit immunitaire « T » : investigations et conduite à tenir, 233 (AB).

#### Immunitaire (tolérance)

Suppression de l'hypersensibilité retardée à l'haptène par induction d'une tolérance à son vecteur, 113 (AB).

## Immunité (auto-)

Sensibilisation au tissu hépatique lésé par l'halotane, dans les nécroses hépatiques sévères après anesthésie à l'halotane, 121 (AB).

## Immunoglobulines

Diminution des complexes immuns et des immunoglobulines sous l'influence de la D-Pénicillamine au cours des cirrhoses biliaires primitives, 170 (AB).

Allergie, otites récidivantes et Ig sériques après adénoïdectomie, 234 (AB).

Cigarettes et taux d'immunoglobuline, 233 (AB).

## Immunoglobulines E

Signification des tests cutanés à la poussière de maison. Corrélation avec la réactivité bronchique et le taux des immunoglobulines E (Germouty et coll.), 19.

Les IgE sériques totales dans l'asthme et la bronchite asthmatiforme de l'enfant (Tousanov), 79.

IgE sériques et dermatoses atopiques, 112 (AB).

Rev. franç. Allergol., 1979, 19, 4-5

IgE et IgG chez les enfants atteints de pollinose et traités pendant 2 à 6 ans, 116 (AB).

Corrélation entre les IgE sériques totales, les tests cutanés et les tests de provocation chez 76 enfants asthmatiques (Tausanov), 145.

Etude prospective des nourrissons ayant une intolérance au lait de vache : comparaison des IgE sériques, des tests cutanés et du RAST avec l'évolution clinique, 165 (AB).

Anticorps IgE antistaphylococciques, hyperimmunoglobulinémie É et infections à staphylocoque doré, 169 (AB).

## Immunoglobulines G

IgE et IgG chez les enfants atteints de pollinose et traités pendant 2 à 6 ans, 116 (AB).

Le dosage des anticorps bloquants dans la pollinose, 235 (AB).

#### Immunologie

Etudes immunologiques dans la mucoviscidose, 59 (AB).

## Immunothérapie

Immunothérapie dans l'urticaire et dans l'œdème de Quincke chroniques, 57 (S).

Adjuvants de l'immunité et immunostimulants (Monier), 89. Isolement sélectif des allergènes, I. - Réaction des extraits des acariens de la poussière de maison avec la tridactine et la concanavaline A et étude de l'allergénicité des constituants isolés, 118 (AB).

L'immunothérapie microbienne en pathologie bronchique, 197 (RG).

## Immuns-complexes

Diminution des complexes immuns et des immunoglobulines sous l'influence de la D-Pénicillamine au cours des cirrhoses biliaires primitives, 170 (AB).

## Intolérance

Etude prospective des nourrissons ayant une intolérance au lait de vache : comparaison des IgE sériques, des tests cutanés et du RAST avec l'évolution elinique, 165 (AB).

Intolérance cutanéo-muqueuse aux soins odonto-stomatologiques, 229 (AB).

#### K

## Kétotifène

Le kétotifène dans le traitement de fond de la maladie asthmatique, 101 (NTh).

Comparaison entre le kétotifène et le cromoglycate disodique lors des tests de provocation bronchique, 115 (AB).

Sur la dissociation par le kétotifène des bronchospasmes histaminique et anaphylactique chez le cobaye (Marcelle et coll.), 103

## L

## Lymphadénopathies

Lymphadénopathie angio-immunoblastique associée à un Prurigo strophulus 61 (AB),

## M

## Météorologie

Asthme et facteurs météorologiques (Peyre et coll.), 39.

## Migraine

Allergies alimentaires et migraine, 232 (AB).

## Mucoviscidose

Etudes immunologiques dans la mucoviscidose, 59 (AB).

#### N

## Néphropathies

(AB).

La néphrose lipoïdique est-elle une maladie allergique ?, 160 (S).

## Neuro-psychiques (manifestations)

Troubles mentaux associés à un traitement par la Cimétidine : étude pharmacologique et clinique, 232 (AB). Atrophie cérébrale réversible due à la corticotrophine, 233

## 0

## Œdème aigu circonscrit (Quincke)

Immunothérapie dans l'urticaire et dans l'œdème de Quincke chroniques, 57 (S).

## Œdème angioneurotique héréditaire

Expression moléculaire de l'inhibiteur de la C1 estérase au cours de l'œdème angio-neurotique héréditaire, 111 (AB). Œdème angioneurotique héréditaire : traitement pré-opératoire

Traitement de l'œdème angioneurotique par les androgènes, 111 (AB).

## Œdème idiopathique

par le danazol, 111 (AB).

L'ædème idiopathique est-il idiopathique ? 164 (AB).

## **Ophtalmologie**

Deuxième symposium international d'immunopathologie oculaire, 105 (C).

Distichiasis compliquant une rhinoconjonctivite allergique, 114 (AB).

## Otites

МΙ

Allergie, otites récidivantes et Ig sériques après adénoïdectomie, 234 (AB).

## P

## Pénicillamine

Diminution des complexes immuns et des immunoglobulines sous l'influence de la D-Pénicillamine au cours des cirrhoses biliaires primitives, 170 (AB).

#### Photosensibilité

Dermite de contact par photoallergie à l'acide para-aminobenzoïque, 113 (AB).

Photoallergie de contact à la 6-méthylcoumarine, 113 (AB). Allergie de contact-photoallergie au paraminobenzoate de glycéryle et à la benzocaïne, 232 (AB).

## Phytohémagglutinine

Le test cutané à la phytohémagglutinine. Comparaison avec les tests cutanés de routine (Bogossian et coll.), 69.

#### Pneumopathies allergiques

La pathologie bronchique dans la maladie du poumon de fermier. Conséquences médico-légales (Vincent et coll.), 73.

Intérêt des lavages broncho-alvéolaires au cours des alvéolites allergiques extrinsèques, 157 (S).

Un cas de poumon d'éleveur de pigeons sans anticorps décelables, 168 (AB).

Pneumopathie immuno-allergique à la salazo-sulfapyridine (au cours d'une rectocolite ulcéro-hémorragique) (Molina et coll.), 181.

#### Pollens

Recherche de grains de pollen dans la trachée et le poumon profond, 118 (AB).

## Pollinose

IgE et IgG chez les enfants atteints de pollinose et traités pendant 2 à 6 ans, 116 (AB).

Pollinose précoce des natifs du taureau, 153 (FC).

Le dosage des anticorps bloquants dans la pollinose, 235 (AB). Une pollinose en voie d'extension : l'allergie aux pollens de cupressacées, 57 (S).

## Prostaglandines

A propos de la physiopathologie de l'asthme à l'aspirine. Recherche d'un rôle éventuel de l'histamine, de la sérotonine, des prostaglandines (Dry et coll.), 125.

## Prurigo

Lymphadénopathie angio-immunoblastique associée à un Prurigo strophulus, 61 (AB).

#### R

#### RAST

La signification du RAST et sa place dans le diagnostic des allergies alimentaires de type immédiat. A propos de 545 tests chez 51 patients (Moneret-Vautrin et coll.), 31.

Utilisation du RAST dans le diagnostic de l'allergie aux hyménoptères, 61 (AB).

Etudes radio-immunologiques des réagines dans les pollinoses et l'asthme, 117 (AB).

Exploration de l'allergie aux squames de chien et de chat : étude critique des tests cutanés et radio-immunologiques, 159 (S).

Etude prospective des nourrissons ayant une intolérance au lait de vache : comparaison des IgE sériques, des tests cutanés et du RAST avec l'évolution clinique, 165 (AB).

Comparaison du RAST et des tests intradermiques en allergie, 235 (AB).

## Réagines

Etudes ardio-immunologiques réagines dans les pollinoses et l'asthme, 117 (AB).

## Respiratoires (fonctions)

Modifications passagères des volumes pulmonaires et des propriétés mécaniques du poumon chez des asthmatiques et des sujets normaux, 237 (AB).

Etude des fonctions respiratoires chez l'enfant ayant des antécédents de laryngite virale, 234 (AB).

## Respiratoires (maladies)

Les bronchopathies dyspnéisantes répétées du jeune enfant, 111 (AB).

Comment aborder la prévention et le problème de la conduite à tenir dans les maladies respiratoires non spécifiques, 169 (AB).

S

## SCH 1 000

Effet du SCH 1 000 lors des tests de provocation bronchique, 168 (AB).

## Sérotonine

A propos de la physiopathologie de l'asthme à l'aspirine. Recherche d'un rôle éventuel de l'histamine, de la sérotonine, des prostaglandines (Dry et coll.), 125.

Histaminémie et sérotoninémie au cours du bronchospasme induit par l'exercice chez les asthmatiques, 158 (S).

## Stomatologie

Intolérance cutanéo-muqueuse aux soins odonto-stomatologiques, 229 (AB).

T

## Tabac

Manifestations respiratoires liées à l'inhalation passive de fumée de tabac chez l'enfant d'âge pré-scolaire, 165 (AB). Cigarettes et taux d'immunoglobuline, 233 (AB).

## Terrain allergique

La flexibilité de conformation des adréno-récepteurs et la base constitutionnelle du terrain allergique, 205 (RG).

Rev. franç. Allergol., 1979, 19, 4-5

#### Tests cutanés

Signification des tests cutanés à la poussière de maison. Corrélation avec la réactivité bronchique et le taux des immunoglobulines E (Germouty et coll.), 19.

Tests cutanés explorant l'immunité cellulaire chez les malades en réanimation. Relation entre les résultats et la mortalité, 59 (AB).

Le test cutané à la phytohémagglutinine. Comparaison avec les tests cutanés de routine (Bogossian et coll.), 69.

Corrélation entre les IgE sériques totales, les tests cutanés et les tests de provocation chez 76 enfants asthmatiques (Tausanov), 145.

Exploration de l'allergie aux squames de chien et de chat : étude critique des tests cutanés et radio-immunologiques, 159 (S).

Etude prospective des nourrissons ayant une intolérance au lait de vache : comparaison des IgE sériques, des tests cutanés et du RAST avec l'évolution clinique, 165 (AB).

Comparaison du RAST et des tests intradermiques en allergie, 235 (AB).

## Test de migration des macrophages

Etude de la protéine porteuse dans l'eczéma de contact : localisation du transporteur épidermique soluble par le test de migration des macrophages, 110 (AB).

### Tests de provocation

Exploration de l'hypersensibilité broncho-pulmonaire semiretardée et retardée par test d'inhalation contrôlée. Aspects cliniques et biologiques dans les alvéolites allergiques et l'hypersensibilité à Candida albicans (Tonnel et coll.), 1.

Exploration de l'hypersensibilité broncho-pulmonaire semiretardée et retardée par test d'inhalation contrôlée. Aspects fonctionnels (Robin et coll.), 11.

Signification des tests cutanés à la poussière de maison. Corrélation avec la réactivité bronchique et le taux des immunoglobulines E (Germouty et coll.), 19.

Comparaison entre le kétotifène et le cromoglycate disodique lors des tests de provoquation bronchique, 115 (AB).

Asthme provoqué par le toluène d'isocyanate. Tests de provocation en étude de la réactivité bronchique, 117 (AB).

Les tests de provocation nasale. Application au diagnostic allergologique (Girard et coll.), 131.

Corrélation entre les IgE sériques totales, les tests cutanés et les tests de provocation chez 76 enfants asthmatiques (Tausanov), 145.

Effet du SCH 1000 lors des tests de provocation bronchique, 168 (AB).

## Test de transformation lymphoblastique

Faut-il encore utiliser le test de transformation lymphoblastique pour le diagnostic des allergies médicamenteuses, 62 (AB).

Apport du test de transformation lymphoblastique au diagnostic et au traitement des asthmes microbiens de l'adulte, 158 (S).

## Théophylline

Pharmacologie de la théophylline, 59 (AB).

U

## Urticaire

· Immunothérapie dans l'urticaire et dans l'œdème de Quincke chroniques, 57 (S).

L'épreuve de tolérance à l'histamine exogène, introduite par voie digestive : signification, intérêt dans le diagnostic des urticaires d'origine alimentaire. A propos de 135 épreuves de charge, 159 (S).

L'urticaire chronique, 164 (AB).

Une cause insolite d'urticaire, 165 (AB).

V

## Vascularites

MI

Vascularite allergique cutanée et dérivation ventriculocardiaque, 60 (AB).

Les angéites nécrosantes, 60 (AB).

## Vaso-moteurs (syndromes)

Les manifestations vaso-motrices cutanées paroxystiques, 230 (AB).

## Virales (infections)

Etude des fonctions respiratoires chez l'enfant ayant des antécédents de laryngite virale, 234 (AB).

Le syndrome asthme, infections virales à répétition et déficit immunitaire « T » : investigations et conduite à tenir, 233 (AB).

Effets de l'infection expérimentale à rhinovirus 16 sur les voies aériennes et la fonction leucocytaire chez les sujets normaux, 234 (AB).

## Virus

L'immunité cellulaire au cours de l'infection à virus respiratoire syncytial et la survenue ultérieure d'asthme, 165 (AB).

